



KONSTRUKCJA JEZDNI :  
 WARSTWA ŚCIERALNA - SZEROKOŚĆ 6,0 m - SMA 0/12,8 mm - WARSTWA 5 cm  
 WARSTWA PROFILUJĄCA - SZEROKOŚĆ 6,2 m - BETON ASFALTOWY 0/16 mm - WARSTWA 150 kg/m<sup>2</sup>  
 ŁĄCZNA ILOŚĆ ROWÓW DO ODTWORZENIA W KM OD 1+950 DO KM 2+600 L = 730 m

Nazwa i adres obiektu		PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 2497D		Skala: 1:1000	
Tytuł rysunku		Projekt zagospodarowania terenu.		Data: 6.06.2010	
Projektant	mgr inż. Jerzy Błus	mgr inż. 170007	specjalista bud.	Podpis:	Rys. Nr: 3
Asystent	mgr inż. Norbert Lukaniuk			Podpis:	

PRB DYNAMIC 4

58-508 DZIWISZÓW UL. KARKONOSKA 41